

EXOdis PC40A

NAZWA CHEMICZNA	Wodny roztwór soli amonowej kwasu poliakrylowego
NAZWA INCI	AMMONIUM POLYACRYLATE
NUMER CAS	9003-03-6
FUNKCJA	Środek dyspergujący
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny w temperaturze (20÷25)°C..... klarowna lub lekko mętna ciecz pH 10% roztworu7 ÷ 9 Sucha pozostałość, %(m/m).....42 ÷ 46
DANE INFORMACYJNE	Rozpuszczalność w wodzie..... dobra Gęstość w temperaturze 20°C, g/mL..... około 1,17 Lepkość w temperaturze 20°C, cP około 200 Zapach..... charakterystyczny
ZASTOSOWANIE	EXOdis PC40A jest efektywnym środkiem dyspergującym dla pigmentów nieorganicznych, w szczególności bieli tytanowej i wypełniaczy mineralnych. Już przy niskich stężeniach wykazuje doskonałe właściwości dyspergujące i stabilizujące wyrób. Produkt znajduje zastosowanie jako podstawowy środek dyspergujący do produkcji szerokiego spektrum wodorozcieńczalnych farb białych. Zalecany poziom stosowania 0,2- 2% w zależności od rodzaju wyrobu.